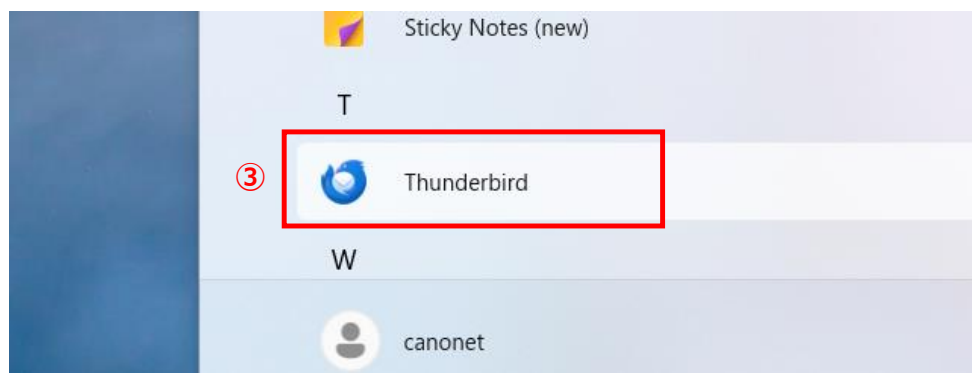
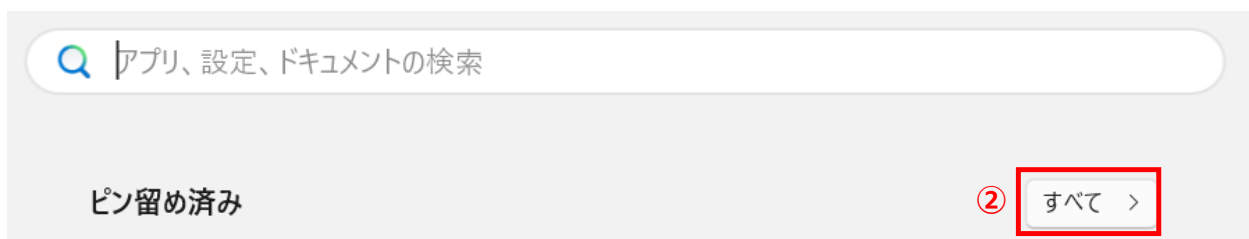


Thunderbird140 新規メールソフト設定方法

STEP
1 Thunderbird を起動します。



STEP 2 「ローカルフォルダー」または「設定済みのアカウント」を選択して、「別のアカウントをセットアップ」の「メール」をクリックします。



STEP
3

各項目を入力して「続ける」をクリックします。

Mozilla Thunderbird
アカウントハブ

メールアドレスの追加

① 氏名*
観音太郎

② example@example.co.jp

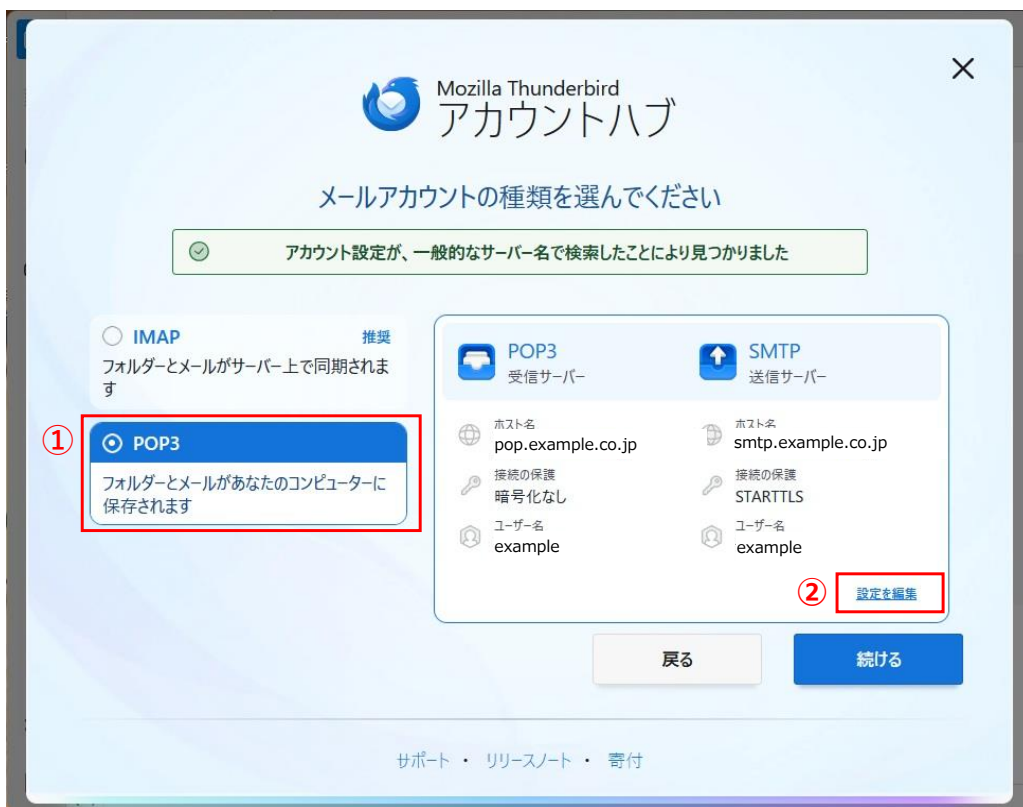
③ 続ける

サポート ・ リリースノート ・ 寄付

①氏名	お客様の『お名前』 メールを受信した方に送信者（差出人）として表示されます。
②メールアドレス	お客様の『メールアドレス』 マイデスクにて登録したメールアドレスを半角入力します。
③続ける	クリックします。

STEP
4

「POP3」を選択して「設定を編集」をクリックします。



STEP
5

「受信サーバー設定」の各項目を入力・選択して「続ける」をクリックします。

受信サーバー

①プロトコル	『POP3』を選択します。
②ホスト名	<p>ご契約中のドメインにより入力内容が異なります。 受信メールサーバはマイデスクでご確認いただけます。 下記の「■受信メールサーバの確認方法」の手順で、 「SSL受信メールサーバ(POPS)」を確認してください。 ※受信メールサーバはメールアドレスのドメイン部が同じであれば変わりません。</p> <p>サーバのアドレスを半角英数字（英字は小文字）で入力します。 例：mbXX.canonet.ne.jp (XXの部分の数字がご契約ドメインにより異なります。)</p>
③ポート番号	『995』を入力します。
④接続の保護	『SSL/TLS』を選択します。
⑤認証方式	『暗号化されたパスワード認証』を選択します。
⑥ユーザー名	お客様の『メールアドレス』を半角で入力します。
⑦続ける	クリックします。

■ 受信メールサーバの確認方法

お使いのメールアドレスでマイデスクにログインした場合

『個人設定タブ』 - 『メールの管理』 - 『メールアドレス設定』の順にクリックします。

受信メールサーバは、メールアドレス設定画面に表示されます。

メールアドレス設定

登録されているメールアドレスに対し、ユーザ情報の編集(パスワードの変更、所属名/役職名の編集)、メール転送/自動返信の設定などを行うことができます。
設定を行う場合は、一覧の中のリンクをクリックしてください。

ユーザ名	メールアドレス	所属名	役職名	マイデスクID	メール転送設定	メール自動返信設定
親善太郎	example@example.co.jp			example@example.co.jp	- 編集	- 編集

* メール情報は以下となります
 送信メールサーバ(SMTP) : smtp.example.co.jp
 受信メールサーバ(POP) : pop.example.co.jp
 受信メールサーバ(IMAP) : imap.example.co.jp
 SSL送信メールサーバ(SMTPS) : smtp.canonet.ne.jp
 SSL受信メールサーバ(POPS) : mb02.canonet.ne.jp
 SSL受信メールサーバ(IMAPS) : mb02.canonet.ne.jp

SSL受信メールサーバーは、
ご契約のドメイン名によって異なります。

初期管理者ID(admin@)でマイデスクにログインした場合

『管理機能タブ』 - 『お客様情報』 - 『サーバ情報』の順にクリックします。

受信メールサーバは、サーバ情報画面の「メール情報」に表示されます。

サーバ情報

パス情報

FTP情報

データベース情報

SSL情報

メール情報

送信メールサーバ(SMTP)	smtp.example.co.jp
受信メールサーバ(POP)	pop.example.co.jp
受信メールサーバ(IMAP)	imap.example.co.jp
SSL送信メールサーバ(SMTPS)	smtp.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(POPS)	mb02.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(IMAPS)	mb02.canonet.ne.jp

SSL受信メールサーバーは、
ご契約のドメイン名によって異なります。

STEP
6

「送信サーバー設定」の各項目を入力・選択して「テスト」をクリックします。

送信サーバー

①ホスト名	『smtp.canonet.ne.jp』と入力します。 サーバーのアドレスを半角英数字（英字は小文字）で入力します。
②ポート番号	『587』を入力します。 ※SMTPSを利用したい場合、「465」に設定ください。
③接続の保護	『STARTTLS』を選択します。 ※ポート「465」の場合には「SSL/TLS」を選択ください。
④認証方式	『暗号化されたパスワード認証』を選択します。
⑤ユーザー名	お客様の『メールアドレス』を半角で入力します。
⑥テスト	クリックします。

■送信メールサーバの確認方法（マイデスクでの確認方法）

お使いのメールアドレスでマイデスクにログインした場合

『個人設定タブ』－『メールの管理』－『メールアドレス設定』の順にクリックします。

送信メールサーバは、メールアドレス設定画面に表示されます。

マイデスク
My DESK

ログアウト

ユーザ名: 観音太郎さん

個人設定

メールアドレス設定

ヘルプ

登録されているメールアドレスに対し、ユーザ情報の編集(パスワードの変更、所属名/役職名の編集)、メール転送/自動返信の設定などを行うことができます。
設定を行う場合は、一覧の中のリンクをクリックしてください。

ユーザ名	メールアドレス	所属名	役職名	マイデスクID	メール転送設定	メール自動返信設定
観音太郎	example@example.co.jp			example@example.co.jp	- 編集	- 編集

* メール情報は以下となります
送信メールサーバ(SMTP) : smtp.example.co.jp
受信メールサーバ(POP) : pop.example.co.jp
受信メールサーバ(IMAP) : imap.example.co.jp
SSL送信メールサーバ(SMTPS) : smtp.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(POPS) : mb02.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(IMAPS) : mb02.canonet.ne.jp

SSL送信メールサーバは、「smtp.canonet.ne.jp」です。

初期管理者ID(admin@)でマイデスクにログインした場合

『管理機能タブ』－『お客様情報』－『サーバ情報』の順にクリックします。

送信メールサーバは、サーバ情報画面の「メール情報」に表示されます。

メール情報

送信メールサーバ(SMTP)	smtp.example.co.jp
受信メールサーバ(POP)	pop.example.co.jp
受信メールサーバ(IMAP)	imap.example.co.jp
SSL送信メールサーバ(SMTPS)	smtp.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(POPS)	mb02.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(IMAPS)	mb02.canonet.ne.jp

SSL送信メールサーバは、「smtp.canonet.ne.jp」です。

STEP
7

「次のアカウント設定が、指定されたサーバーを調べることにより見つかりました」と表示されたら「続ける」をクリックします。



Mozilla Thunderbird
アカウントハブ

送信サーバー設定

次のアカウント設定が、指定されたサーバーを調べることにより見つかりました:

プロトコル: SMTP
ホスト名: smtp.canonet.ne.jp

ポート番号: 587
接続の保護: STARTTLS

認証方式: 暗号化されたパスワード認証
ユーザー名: example@example.co.jp

詳細設定

テスト 戻る 続ける

サポート ・ リリースノート ・ 寄付

STEP
8

メールアドレスのパスワードを入力して「続ける」をクリックします。



The screenshot shows the Mozilla Thunderbird Account Hub interface. At the top, the Mozilla Thunderbird logo and the text 'アカウントハブ' (Account Hub) are visible. Below this, the instruction 'メールアドレスのパスワードを入力してください' (Please enter your email account password) is displayed. A warning box with an information icon states 'あなたの認証情報はローカルのあなたのコンピュータにのみ保存されます' (Your authentication information is only saved on your local computer). The main input area is a password field labeled 'パスワード' (Password) containing ten black dots, with a red box highlighting it. Below the field is a checked checkbox labeled 'パスワードを記憶する' (Remember password). At the bottom right, there are two buttons: a light gray '戻る' (Back) button and a blue '続ける' (Continue) button, with the latter highlighted by a red box. At the very bottom, there are links for 'サポート' (Support), 'リリースノート' (Release Notes), and '寄付' (Donate).

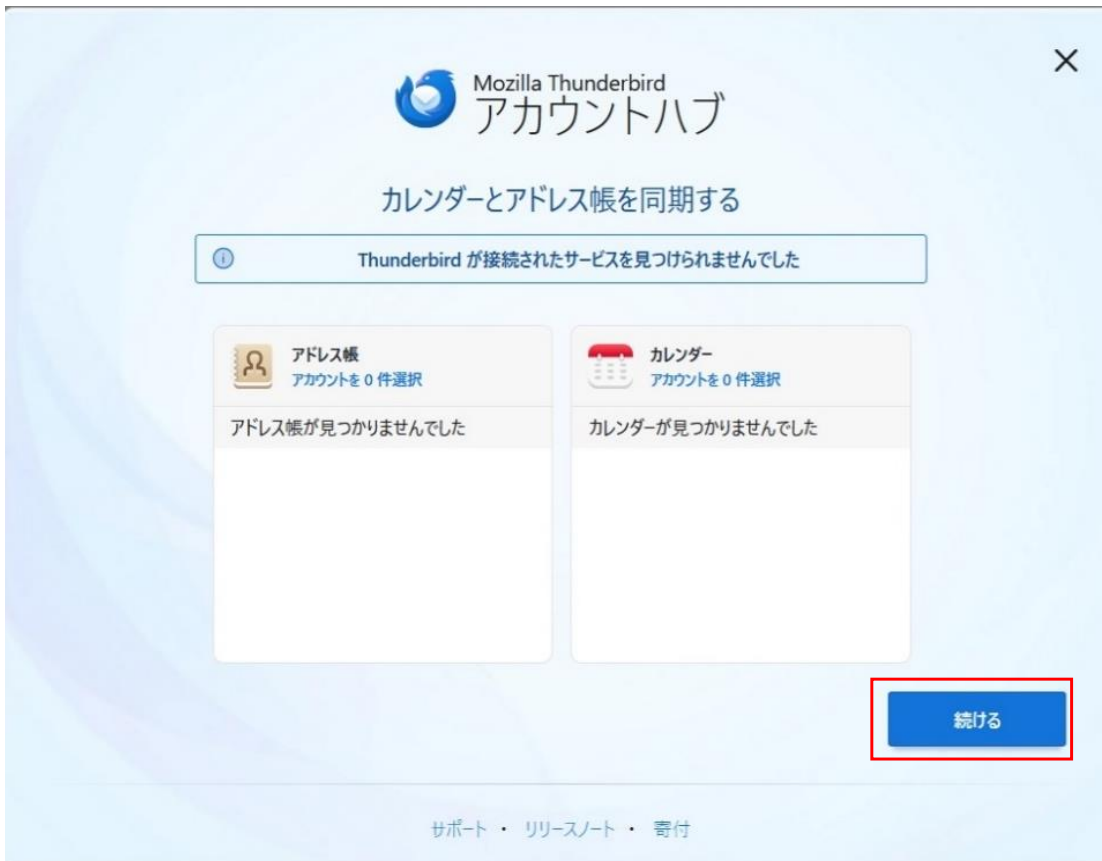
STEP
9

「続ける」をクリックします。

「続ける」をクリックしてください。

※「続ける」をクリックできるようになるまで、数分かかる場合があります。

※「Thunderbirdが接続されたサービスを見つけられませんでした」と表示されても問題ありません。



STEP
10

「完了」をクリックします。



STEP 設定したメールアドレスが表示されます。

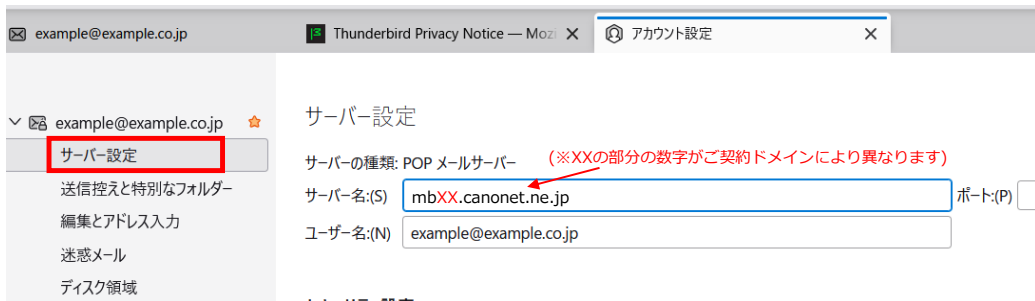
11 メールアドレスをクリックして、「アカウント設定」をクリックします。



STEP

12

設定したメールアドレスの下の「サーバー設定」をクリックします。



STEP メッセージ受信後にメッセージのコピーを
13 サーバから削除する期間を設定します。



サーバー設定

①ダウンロード後もサーバーにメッセージを残す(G)	チェックを入れます。 他の端末でもメールを受信する場合には、チェックを入れます。
②ダウンロードしてから(O)	チェックを入れます。 チェックを入れない場合、メールサーバ上のメールボックスの空きが無くなり、メールが受信できなくなる可能性があります。
③ x 日以上経過したメッセージは削除する	サーバーにメールを残す日数を指定します。 サーバからの削除は、メールソフトからの送受信タイミングで実施されます。
④ダウンロードしたメッセージを削除したらサーバーから削除する	チェックが入っている場合、メールをメールソフト上で削除するとメールサーバからも削除されます。
⑤アカウント設定を閉じる	「X」をクリックして閉じます。

STEP
14

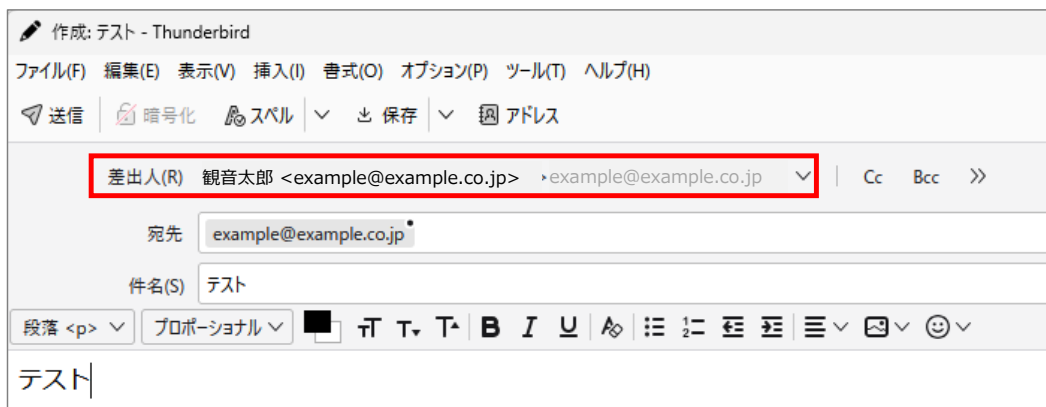
テストメールを送受信します。

メールソフトの設定はこれで完了です。

メールソフトの設定不備を確認するため、件名に『テスト』と入力していただき、設定したメールアドレスあてにテストメールを送信します。

※件名と本文が無い場合、迷惑メールと判定されますので、必ず件名は入力します。

※Thunderbirdにすでに登録している別のメールアドレスがある場合、「差出人 (R)」で設定したメールアドレスを選択して送信してください。



テストメールが受信できればメールの設定は完了です。

テストメールが受信できない場合には、設定内容をもう一度確認します。